

# geobal Hornum

## Bestelnummer

95.130.209, geobal Hornum

## Beschrijving

Geobal Hornum opgebouwd uit een aantal vijf- en zeshoekige gecoate stalen buizenframes verbonden d.m.v. zwart gecoate aluminium kogels. Tussen elk buizenframe is een net of een gelakt houten driehoekpaneel gemonteerd m.b.v. aluminium klemmen. Buizenframe en netten vormen een grote halve speelbal. De toegang tot de geobal gebeurt via twee netopeningen. Aluminium kogelknopen verbinden de netkabels met elkaar. In deze speelkoepel zijn volgende speel-



elementen gemonteerd: vijf klimkoorden, drie hangkabels, drie kabelladders, twee hangmatten en een centraal trechternet die toegang tot het dak geeft.

### Gebruiksmogelijkheden

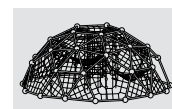
- Kinderen vanaf 5 jaar
- Openbare speelpleinen  
buurtspeelpleinen  
schoolspeelplaatsen  
openluchtzwembaden  
vrijtijdscentra  
parken
- Klimmen, hangen, balanceren,  
schommelen, slingeren

### Leveringsomvang

- buizen met kogels
- 31 netten
- 10 driehoekpanelen
- 5 klimkoorden
- 3 hangkabels
- 3 kabelladders
- 2 hangmatten
- 1 trechternet
- 10 funderingsbuizen



Origineel **BerlinerSeilfabrik**



95.130.209

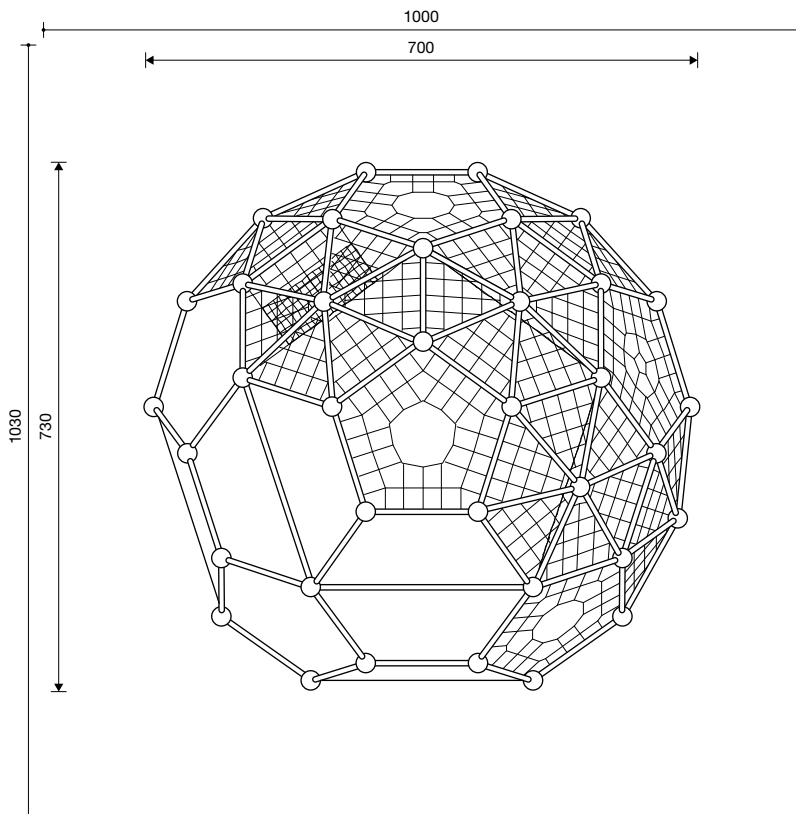
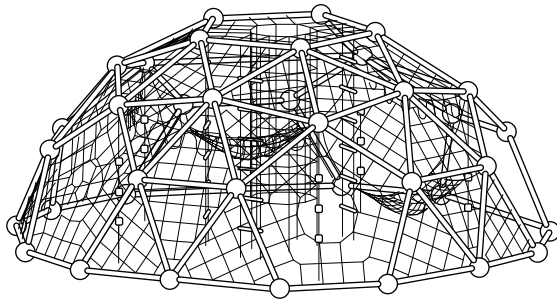


Spereco Holland BV  
Doemesweg 7  
6004 RN Weert  
Tel. 0495 - 540205  
Fax 0495 - 533796

Spereco BVBA  
Weertersteenweg 383  
3640 Kinrooi  
Tel. 089/70.16.20 - 70.16.21  
Fax 089/70.16.22

# geobal Hornum

95.130.209 geobal Hornum



Kleuren: frame, kogels en net in andere standaardkleuren leverbaar.

- Obstakelvrije valruimte:  
10,30 x 10,00 m (min. 81,30 m<sup>2</sup>)
- Funderingen:  
5 stuks; totaal 1,20 m<sup>3</sup>

## Veiligheid

- Speeltoestel gecertificeerd op basis van de EN 1176 norm
- Valhoogte: 276 cm
- Onderhoud:  
toestelgebonden onderhoud minimaal tweemaal per seizoen; controle naargelang belasting

## Speelwaarde

De geobal Hornum is een variant van de geobal Rantum en is extra voorzien van een aantal dichte gekleurde panelen die bescherming bieden tegen wind. Op dit qua vorm ongewone klimtoestel kunnen zowel kinderen als jongeren zich echt uitleven. Zowel binnen als buiten kan op de speelkoepel worden geklauterd. De toegang in de koepel gebeurt via twee netopeningen. Om de toegang voor rolstoelrijders mogelijk te maken kan een net worden weggelaten. In de koepel zijn diverse speelelementen ingebouwd zoals hangmatten, hangkabels, kabelladders en klimkoorden. Wie van binnenuit op een hoogte naar buiten wil, kan via de centrale nettrechter tot bij zijn vrienden op het dak van de koepel klimmen. De speelmogelijkheid zowel binnen als buiten betekent een dubbele speelwaarde van het bebouwde oppervlak.

## Technische gegevens

- Afmetingen:
  - lengte 7,30 m
  - breedte 7,00 m
  - hoogte 3,00 m
- Gewicht: 2.000 kg
- Frame van framework stalen buizen  $\varnothing$  60,3 mm, kleurig gecoat.  
Kogels van framework aluminium  $\varnothing$  250 mm, gezandstraald en zwart gepoedercoat met lak vrij van oplosmiddelen.  
Kogels veilig afgedicht met lens van zeer duurzaam hardrubber (geen kunststof).  
Alle bevestigingselementen veilig ingebouwd in de kogel.  
Kabels  $\varnothing$  16 mm met strengkernen en kabelkern van afzonderlijk verzinkte draden; buitenstrengen ommanteld met getextureerd, zeer slijtvast en zeer UV-bestendig polyamidegaren (geen polypropyleen).  
Netten in honingraatmotief; maaswijdte > 25 cm.  
Netverbindingen uitgevoerd m.b.v. duurzame in matrix gesmede aluminium kogelknopen (geen kunststof).  
Net- en paneelverbinding aan frame m.b.v. gecoate aluminium klemmen.  
Panelen van gecoate watervast verlijmde multiplexplaten dikte 19 mm.  
Hangkabels  $\varnothing$  21 mm met 25 à 30 cm brede kabellussen aan horizontale kabel.  
Hangmatten: ligvlak ca. 60 x 195 cm, maaswijdte ca. 10 x 10 cm; bevestigd aan twee roestvrijstalen sporten 60 x 30 mm met aluminium eindkappen; ophanging met zelfsmurende kogellagerwarsels.  
Kabelladders met hardhouten sporten  $\varnothing$  40 mm.  
Klimkoorden  $\varnothing$  21 mm met noppen van hardrubber.  
Funderingsbuizen gecoat.